Index of Claims

|÷|

X Rejected

Allowed

Α	pp	olica	ation	/Contr	ol No.

10/600,801 Examiner

(Through numeral)

Cancelled

Restricted

Reexamination NABEKURA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2188

Craig E. Walter

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

0 Objected

								- 1			_	
Cla	im	Date										
	-	5										
Final	Original	11/9/05										
Œ	ij	11/										
	1 2 3 4 5	х О		<u> </u>						Ш		
	2	X		L								
	3	0		_	Ш					Ш		
	4	Х		_	Ш	_						
	5	=		L.,						Ш		
	6	0		L						Щ		
	6 7 8	Х	_	_	L					\vdash		
	8	0	_	_	_	\Box				Ш		
	9	0		<u> </u>						Ш		
	10 11	0	_	<u> </u>					_	Н		
	11	Х	<u> </u>	_			_			Н		
<u> </u>	12 13 14	X	<u> </u>	┡	Ш	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>		Ц		
<u> </u>	13	0	 _	<u> </u>	\vdash	Щ	ļ	_	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	14	=	<u> </u>	\vdash	\sqcup			\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$		
<u> </u>	15 16	0	\vdash	—		Ш		Щ.	-	Н		
	16	X	<u> </u>	ļ	_			\vdash		Н		
	17	0	┡	-			-		-	Н		
	18 19	0		<u> </u>		-	_	_	_	Н		
<u> </u>	19	0				_	_	_	⊢	\vdash		
	20	Х	-	-	H	_	\vdash	-		\vdash		
	21	-		₩	-	_	_	-	\vdash	\vdash		
	22	-	\vdash		-		-		-	Н		
	20 21 22 23 24 25	-	-	-	-	H	-	\vdash	├—	Н		
	25	⊢	⊢	-	-	\vdash	 	\vdash	├─	Н		
-	26	├	⊢	╁╌			\vdash	┝		Н		
	26 27	┢	-	 		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	Н		
	28	┝	\vdash	┢	-	\vdash		┢	-	Н		
-	28 29	╁	\vdash	┢	┢	-	H	├	-	Н		
	30	\vdash		┢	╁╌	\vdash	┢		_	Н		
	31	H	┢	┢	┢	H				Н		
<u> </u>	32	H	H	†	\vdash	┢═	\vdash	\vdash	 	\vdash		
<u> </u>	32 33	╁	\vdash	\vdash	t^-		 	 	т	\vdash		
	34	\vdash	\vdash	1	H	 		\vdash	┢	Н		
	35	<u> </u>	\vdash	\vdash	 		T			П		
	36	T			Т			Г	Г	П		
	37	t	Г	İΤ		Г			Г	П		
	38		1	T	П	\Box		Г	Г	П		
	39		Г	Π	Г	Г				\Box		
	40		Π	Τ	Г	<u> </u>		Γ				
	41		Г					L				
	42		П	Γ		Г						
	43		Π									
	44											
	45			L								
	46											
	47											
	48											
	49											
	50									\Box		
								-				

Cla	Date										
 	Original										
Final	.ig										
ļ u	ក៏										
	51 52										
	52										
\vdash	53	_	\vdash	H		\vdash		\neg	\neg	_	
	53	-	\vdash		_	H	_	-			
	54 55		<u> </u>			-					
	55		L								
	56	ļ									
	57										
	58	\vdash									
	59	\vdash	-		\vdash	-		-			
	00	⊢	⊢		⊢		\vdash	\vdash			
	60										
	61										
	62 63										
	63										
	64	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		Н			
-	65	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash		
<u> </u>	65 66	<u> </u>	├-	\vdash		 		\vdash	Ш		
L	66_	L	_	<u> </u>		<u></u>			Ш		
	67										
	68			Г							
	69					!					
-	70		\vdash		-	╁		_			
	70	₩	┝	├		₩	-	┝	\vdash		
<u> </u>	71	L	_	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	72					_		L	<u> </u>		
	73 74	ŀ	İ	l		l	İ	1	Ì	ŀ	
	74	П		1							
	75	\vdash	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
—	76	╌	├─	┢	├	╁		┝	┢	┢	
-	76	├	┝	├	_	₩		-	 	-	
	77	ļ		<u> </u>	_	┞	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	
L	78 79		L					_	_		
	79					ĺ					
	80	1			П	Ī					
	81	╁─	 		\vdash	\vdash	\vdash				
\vdash	81 82		⊢	╁╌	⊢	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	
	02	 	├		—	\vdash	├	\vdash	 		
<u> </u>	83	igspace	<u> </u>	 	_	┞.	L	_	_	<u> </u>	
<u>L</u>	84	L	L		_						
	85							_	_	_	
	86	П		Π	П	Г	T-			Г	
	87	┢	 	Т	\vdash	<u> </u>		IТ	 		
-	07	\vdash	+	├	\vdash	╁	├	├	\vdash	\vdash	
	88	├-	⊢-	₩	├	-	<u> </u>	⊢	⊢-	\vdash	
	89		\bot	L	L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш		
	90	[<u> </u>	l								
	91			Г							
	92	t^-	 	Т	tТ		1			\vdash	
	02	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-	├	\vdash	\vdash	1	
—	93	-	-	╄	 	₩	├—	-	├	\vdash	
	94	<u></u>	乚	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u></u>		
	95	L	L	L	L	L		L	L	L	
	96		Π								
	97	T		Т		T	I^-	Г	Г	П	
-	98	\vdash	t	\vdash	t	t	 	\vdash	\vdash	 -	
	30	⊢	-	\vdash	╁─	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├-	
-	99	┞	₩	⊢	₩	₩	↓	 		—	
	100	Ц_	L	<u></u>		丄	<u></u>	1	<u></u>		

Tell Feb Claim		Date										
101						T					ㅓ	
103	Final)										
103		101									\neg	
103		102									\neg	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			П							
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107										
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	Ш					L	Ш		Щ	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115								į.	Щ	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			<u></u>		L_	Ш	Щ		Щ	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	$oxed{oxed}$								\blacksquare	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119					_	ļ			Ш	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120										
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			<u> </u>		<u> </u>	_	_			
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124					<u> </u>	┝	L	_	_	
128		125	<u> </u>			_	_	_	├—	_		
128		120	-	ļ	┝	<u> </u>	_	_	-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	<u> </u>		-		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	 	<u> </u>	-	-	-	-				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	-	-	⊢	_	_	H	-	\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	┢	⊢	┢	⊢	\vdash	-	-	\vdash	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	┢		\vdash	┝	\vdash	\vdash		┢	\vdash	
134		132	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	-	\vdash	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	 - 	-		\vdash	 	t	\vdash	\vdash	Н	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	\vdash	-	\vdash	╁	\vdash	\vdash		\vdash	H	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		t	Н	\vdash	<u> </u>		t	\vdash	\vdash	
139		138	 	 	 	一		 	\vdash	<u> </u>	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	\vdash	\vdash		 	1		1	\vdash	П	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	H	┢		T	T		Т	T	\vdash	
142 143 144 145 146 147 148 149			Г	Г	\vdash	\vdash	 	1	T	<u> </u>		
143		142	T		1		Ι-			Г		
144		143	T	Г		Γ		П		_		
145 146 147 148 149 149		144		Г	П	Γ	Г	Г				
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		145										
147		146										
148		147	Π	Π	Π		Π	Г				
149		148				П		Г	Π	Ī		
		149							L	L		
							L					